

ARTICLE NO. 5334

DOTLUX Bloc d'alimentation LED CC 600mA-1050mA 24-42W 220-240V



page de l'article

- Bloc d'alimentation pour panneaux LED 950mA
- Avec la technologie à courant constant (CC), il est adapté aux luminaires à courant constant.
- Le courant de sortie est réglable : 600/700/950/1050mA.
- Le bloc d'alimentation est réglé par défaut sur 950mA

ARTICLE DE SUCCESSION	-
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	2840-1+5036
POIDS EN KG	0.13
CONSOMMATION EN WATTS	24-42

Dimensions

Largeur: 48mm
Hauteur: 29mm
Longueur: 152mm

INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
COURANT DE SORTIE EN A	0,6-1,05
COURANT D'APPEL EN A	0
TC TEMPÉRATURE EN °C	90
CLASSE DE PROTECTION	II
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
TENSION DE SORTIE	25 - 40 DC
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	198 - 264 AC/DC
GARANTIE EN ANNÉES	3
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	198 - 264 AC/DC
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002710
PAS DE VARIATION	Oui
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement